



金太阳大联考

2020~2021 学年度下学期河南省高三开学检测

文科综合

考生注意:

1. 本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分,共 300 分。考试时间 150 分钟。
2. 请将各题答案填写在答题卡上。
3. 本试卷主要考试内容:高考全部内容。

第 I 卷 (选择题 共 140 分)

本卷共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题所给的四个选项中,只有一项最符合题目要求。

清朝末年,天津杨柳青地区因经常面临大规模饥荒,人们前赴后继远奔新疆经商,历时 60 余年,先后有上万人参与,这一事件在历史上被称为“赶大营”。“赶大营”旅途艰辛,从天津到新疆历时约半年,一般选择在春季出发。据此完成 1~2 题。

1. 天津出现“赶大营”的自然原因是

- A. 积温不足,粮食产量有限
B. 土壤盐碱化,粮食品质降低
C. 地表崎岖,耕地面积有限
D. 水旱灾害频发,粮食生产不稳定

2. 杨柳青人“赶大营”的最佳出发季节

- A. 浙江日出时间最早
B. 青藏高原油菜播种
C. 江淮地区梅雨连绵
D. 东北平原小麦收割

根据国家能源局公布的数据,截至 2019 年 6 月底,全国光伏发电累计装机 18559 万千瓦时,同比增长 20%。其中,集中式光伏发电装机 13058 万千瓦时,同比增长 16%;分布式光伏发电装机(特指在用户场地附近建设,运行方式以用户侧自发自用、多余电量上网,且在配电系统平衡调节为特征的光伏发电设施)5502 万千瓦时,同比增长 31%。下表示意 2019 年 6 月末全国前十名光伏发电统计信息。据此完成 3~5 题。

序号	省(自治区)	全国占比	序号	省(自治区)	全国占比
1	山东	7.74%	6	青海	5.81%
2	江苏	7.57%	7	新疆(含兵团)	5.74%
3	河北	7.11%	8	河南	5.45%
4	浙江	6.66%	9	内蒙古	5.27%
5	安徽	6.22%	10	山西	5.26%

3. 下列关于我国光伏发电现状的叙述,正确的是

- A. 主要集中在西北地区
B. 光伏发电装机量趋于停滞
C. 分布式光伏发电发展较快
D. 发电成本居高不下



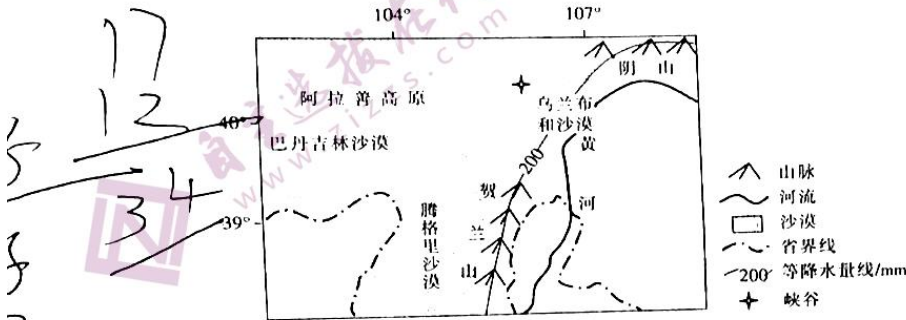
与集中式光伏发电相比,分布式光伏发电的优点有

- ①受传统配电网影响小 ②电能在传输过程中的损耗小 ③受地域限制小 ④发电量大
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

新疆、青海、内蒙古分布式光伏发电量全国占比低,其主要原因是

- A. 地广人稀 B. 太阳能资源匮乏
C. 技术水平低 D. 家庭能源需求量大

丹霞地貌形成于流水对红色砂砾岩的差异性侵蚀,雅丹地貌形成于风沿裂隙的长期定向吹蚀。距今7000~9000万年前,阿拉善地区为巨大的古湖,沉积了红色湖相砂砾岩。距今约2300万年前,伴随着“喜马拉雅运动”,古湖湖水外泄,砂砾岩开始遭到外力雕琢。距今约360万年前,青藏高原雏形形成,营造阿拉善地区地表形态的力量发生改变。阿拉善某峡谷最终呈现出丹霞地貌和雅丹地貌共存的景观。下图示意该峡谷的位置。据此完成6~8题。



6. “喜马拉雅运动”最可能是一场剧烈的

- A. 火山喷发 B. 气候变化
C. 地壳抬升 D. 地壳沉降

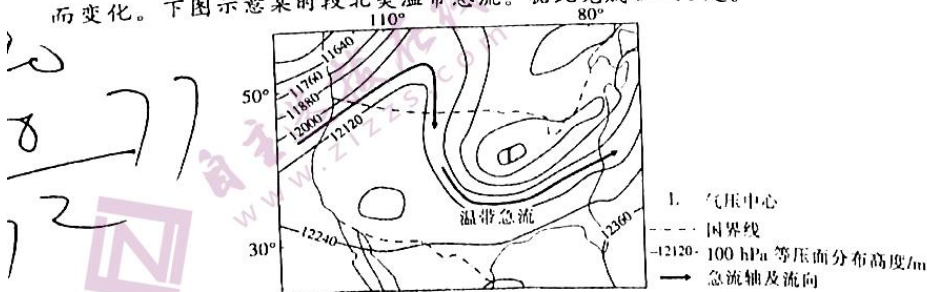
7. 该峡谷丹霞地貌与雅丹地貌共存,这两类地貌

- A. 形成时间不同 B. 物质基础不同
C. 外力作用相同 D. 景观形态相同

8. 影响该峡谷附近沙漠广布的主要因素是

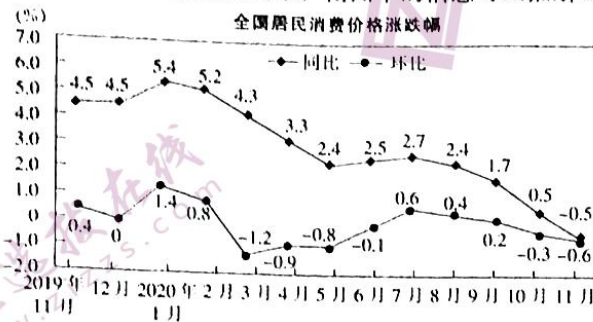
- A. 岩性 B. 地形 C. 风速 D. 水分

巨大的地面温差造成高空水平气压梯度力大,从而使得上层空气快速流动,称为急流。急流可以驱动近地面天气系统的移动。温带急流位于高层中纬西风带,其位置和强度随季节变化而变化。下图示意某时段北美温带急流。据此完成9~11题。





9. 与夏季相比, 冬季北美温带急流
- A. 位置偏北 风速偏大
B. 位置偏北 风速偏小
C. 位置偏南 风速偏小
D. 位置偏南 风速偏大
10. 图中温带急流的路径由蜿蜒波动发展为平直移动, 往往象征着
- A. 台风形成
B. 沙尘肆虐
C. 寒潮结束
D. 对流加剧
11. 现代商用飞机可利用温带急流加速, 适宜利用温带急流加速的航线是
- A. 北京飞往乌鲁木齐
B. 旧金山飞往纽约
C. 东京飞往莫斯科
D. 香港飞往堪培拉
12. 近一年来, 全国居民消费价格指数如图所示。由图中的信息可以推断 2020 年



- ①大宗消费品的价格上涨趋势得到全面遏制
②我国居民的消费质量和消费水平不断提高
③消费需求相对不足制约着我国经济的发展
④我国居民货币购买力可能有一定程度增强
- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④
13. 永续债是指没有明确到期日或期限非常长的债券, 是国际上商业银行补充资本的常用工具。2020 年以来, 包括中国银行、农业银行等在内的 21 家银行发行了 23 只永续债, 对服务实体经济和“三农”等形成有力支撑。下列对发行永续债认识正确的是
- ①增强银行信贷投放能力, 为企业筹集资金
②丰富银行的债券品种, 加强宏观调控力度
③提高货币的流动性, 激发企业的投资热情
④拓宽银行资本补充渠道, 提升为经济服务能力
- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④
14. 2020 年 8 月 4 日印发的《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》规定, 国家鼓励的集成电路设计、装备、材料、封装、测试企业和软件企业, 自获利年度起, 第一年至第二年免征企业所得税, 第三年至第五年按照 25% 的法定税率减半征收企业所得税。此举的预期影响路径是
- ①有力支撑国家信息化建设
②优化产业发展环境
③增强产业创新意愿, 提升发展质量
④促进国民经济和社会持续健康发展
⑤避免重复征税, 减轻税负
- A. ② → ③ → ① → ④
B. ⑤ → ② → ③ → ①
C. ④ → ① → ② → ③
D. ⑤ → ③ → ① → ④



5. 全国科技助力精准扶贫先进个人、西南林业大学教授董某扎根乌蒙山区 27 年,通过研究推广天然箬竹改造技术,指导成立合作社种植箬竹,帮助山区农民增加收入,将当地濒临灭绝的箬竹变成了带动 3.66 万人稳定脱贫、15.9 万人致富的大产业。细小的箬竹变成致富竹表明

- ① 高端科技人才支撑是脱贫致富的先决条件
- ② 科技成果转化能助力培育致富特色产业
- ③ 脱贫致富要充分挖掘当地自然资源优势
- ④ 合作社是筑牢现代化经济体系的坚实基础

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

6. 某村的干部每人有顶工作用的草帽,因为该村的干部在协商议事时都戴着草帽,且有时还将其当作投票工具,老百姓将这种协商议事的方式形象地称为“草帽议事”。“草帽议事”这个充满“泥土味”的做法成为当地颇具特色的亮点——形成“党员走在前、有事大家议、有难大家帮”的协商机制。截至目前,“草帽议事”累计现场处理事项 120 余件,包括生态保护、环境治理、村民纠纷等。可见,“草帽议事”

- ① 丰富村民自治实践,拓宽村民参政议政渠道
- ② 发扬基层协商民主,凝聚乡村治理共识
- ③ 保证村民基本民主权利,激发乡村自治活力
- ④ 发挥党员先锋模范作用,提升乡村治理效能

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

17. 2020 年 12 月,中国致公党第十五届中央委员会第四次全体会议指出,全党要科学把握新发展阶段,不断提高参与多党合作的能力,筑牢共同思想政治基础;聚焦“十四五”规划的制定实施,更加精准务实地调查研究、参政议政、凝聚共识;巩固拓展脱贫攻坚成果,对接乡村振兴,更加全面地深化提升社会服务工作。这说明

- ① 民主党派发挥自身优势推动国家治理能力提升
- ② 民主党派是中国特色社会主义建设的重要力量
- ③ 民主党派是与中国共产党初心相通的执政伙伴
- ④ 民主党派是我国重大国家方针政策的决策主体

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

18. 2021 年元旦刚过,国家主席习近平同阿根廷总统互致信函,双方就进一步深化两国关系和抗疫等领域合作交换意见。双方均表示,面对疫情冲击,要团结一致、相互尊重、彼此支持;在“一带一路”框架下推动双边关系进一步发展。这表明

- ① 中阿双方存在着广泛的共同利益
- ② 中阿顺应时代潮流,主动承担国际责任
- ③ 中阿奉行双边主义,加强国家间的交流与合作
- ④ 中阿双方在平等互信的基础上实现合作共赢

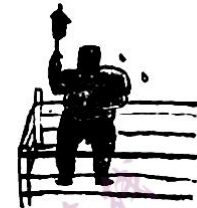
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

19. 手握袖珍版“考古神器”洛阳铲,小心翼翼地“勘探挖掘”,再用小毛刷拂去泥土,让“失传的宝物”面世……出自河南博物院的文创产品“考古盲盒”,把时下流行的“盲盒”概念和文物结合,营造一个独立的“考古现场”,让大家切身感受通过考古发现历史的瞬间。这种“考古盲盒”能够

密封线内答题



- ①挖掘文物价值,赋予其新的时代内涵
②发挥大众传媒功能,提升文化影响力
③增强文化趣味,涵养中华文化自信
④创新传播方式,弘扬优秀传统文化
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
20. 太极神拳,妇孺皆宜;流派纷呈,蔚为大观;风靡全球,海北天南……太极拳源于温县陈家沟,距今已有 300 多年历史。它以太极阴阳学说、中医经络学说、道家导引吐纳术为依据,结合武术众家之长而创制,又被称为哲拳、文化拳。由此可见
- ①太极拳博大精深的原因在于其包容性
②太极拳是中华武术历史悠久的重要见证
③坚守传统文化是文化创新的基本要求
④多元文化融合彰显了太极拳的凝聚力
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
21. 中国传统观念对野生动物的态度一般是认为它是可供利用的资源,比如皮毛可做服饰,骨头可入药,肉可食之类。今天,我们更多的是从生态系统平衡的角度去看待地球上所有生物之间的关系,注重对生态系统的保护,与生态系统的协调统一。人们生态观念的变化说明
- ①不同主体对同一事物的认识存在差异性
②人的认识在实践的发展中不断地被超越
③新的认识到一定阶段就会取代旧的认识
④意识反映客观对象具有能动性的特点
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 漫画给我们的哲学启示是
- ①善于抓住机遇才能促成事物质的飞跃
②注重量的积累才能够为质变创造条件
③事物的发展是前进性与曲折性的统一
④经历多次失败是获得成功的必由之路
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④
23. 在共建小康社会的新时代,涌现出一批敢于拼搏、勇于担当的“小康时代新青年”:持之以恒传承民族传统艺术的赫哲族小伙解永亮,坚守黔西开展扶贫教育的乡村老师杨明,干一行爱一行的快递小哥李庆恒……这些人物的共同点在于
- ①在劳动和奉献中实现人生价值
②把个人理想作为价值的最高追求
③社会提供的客观条件是其成功的关键
④把人生奋斗融入社会发展之中
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
24. 西周前期,常言“维天之命,于穆不已”;西周后期,出现“昊天不惠,降此大戾”“浩浩昊天,不骏其德”等诗句。这一变化出现的重要背景是
- A. 周王权势的衰弱
B. 天命观念的消逝
C. 小农经济的萌生
D. 学术争鸣的出现
25. 有学者认为,秦汉时期所确立的皇权主义秩序,把“天高皇帝远”的制度现实变为“天高皇帝近”的观念实存。该观点可以用来说明秦汉皇权主义秩序的确立
- A. 固化了君臣的等级秩序
B. 彰显了帝王的丰功伟业
C. 加强了对人的思想控制
D. 揭示了治国思想的演变



成功就是站起来的次数,要比被击倒的次数多一次。



26. 在唐代,凡中书、门下发出的制、敕,均要经由尚书省发付中央诸司及地方州、县;中央各政令机关有符、移、关、牒下达诸州者,也要经由尚书省发遣。这说明唐代尚书省
- A. 限制了中央决策权的行使
 - B. 成为国家行政管理的枢纽
 - C. 履行了对各级官吏的监察
 - D. 弱化了中央对地方的控制

27. 下表所示为学术界长期存在的两种关于明清经济的观点。这些观点主要反映出

代表学者	主要观点
伊懋可与黄宗智	“高水平均衡陷阱”与“内卷化”(一种社会或文化模式在达到某一发展阶段后,便停滞不前或无法转化为另一种高级模式)
[英]麦迪森	中国 GDP 与人均 GDP 在 15 世纪前长期处于世界领先水平;直到 1820 年,中国 GDP 总量仍雄居世界首位

- A. 明清君主专制的进一步强化
- B. 明清向近代社会转型的艰难
- C. 对外开放促进明清经济发展
- D. 近代前夕中国的繁荣与危机

28. 下表所示是关于同治、光绪年间洋务派的重大活动。据此可知

时间	重大活动
同治五年(1866 年)	左宗棠设造船厂于福州,附设船政学校
光绪六年(1880 年)	李鸿章设水师学堂于天津,设电报局并请修铁道
光绪十一年(1885 年)	李鸿章设天津武备学堂

- A. 洋务运动涉及的领域较单一
 - B. 洋务运动是中国近代化的开端
 - C. 洋务运动有利于国防近代化
 - D. “实业救国”思想成为时代潮流
29. 1895 年 12 月,上海强学会成立,特别强调要学习西方思想、先进的自然科学知识和社会科学知识,其机关报——《强学报》采用孔子纪年,刊发上谕及政论文章,并接受西方七日为一星期及星期日体假的习惯。可见,强学会
- A. 体现了维新运动的西学观念
 - B. 体现了新学与旧学交融的特征
 - C. 唤起了有志之士的忧患意识
 - D. 显示了维新变法组织的多样性

30. 据统计,在全面抗战期间,中国共产党领导军队抗击的日军所占比例从抗战初期的 59% 上升到抗战末期的 69%;相反,国民党领导军队抗击的日军所占比例从抗战初期的 41% 下降到抗战末期的 31%。据此可以得出的结论是,全面抗战时期
- A. 国民党为保存实力而消极抗日
 - B. 苏联援助壮大了中国的抗日力量
 - C. 国共间的力量对比发生了逆转
 - D. 中国共产党发挥了中流砥柱作用

31. 1842 年签订的《南京条约》中规定:英国商民缴纳关税,“宜秉公议定则例……以便英商按例交纳”。1950 年,政务院确定海关税应以“保护国家生产,保护国内生产品能与外国商品竞争”为出发点。推动这一变化的主要原因是
- A. 人民反帝反封建斗争的胜利
 - B. 国民经济形势基本好转
 - C. 我国关税自主的基本实现
 - D. 战后世界经济体系确立



32. 古代雅典民主派首领阿非艾尔特创立了“不法申诉制度”，规定每个雅典公民若发现现行立法中有违背民主制度的条款，均可向陪审法庭进行申诉，要求予以修改或废除。由此可知，古代雅典
- A. 公民权利膨胀危及政治稳定
 - B. 民主保障机制捍卫了民主政治
 - C. 陪审法庭成为最高权力机关
 - D. 公民申诉破坏了法律的权威性

33. 下图所示为 17~18 世纪欧洲启蒙运动时的“儒家风范”。对此解读正确的是



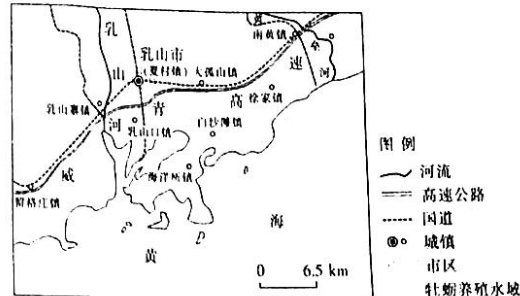
- A. 儒家经典是启蒙思想的主要来源
 - B. 中西文明互鉴始于启蒙运动
 - C. 明清儒学家参与理性王国的建构
 - D. 启蒙思想家汲取了儒家思想
34. 1851 年，美国众议院的部分议员提出“建立政府雇员的分级考试制度”；1855 年，美国国会提出“为了使政府雇员‘不致因无能而坏事’，雇员在被录用前须通过考试”。这些提议有助于
- A. 权力中心的转移
 - B. 国会职责的扩充
 - C. 行政效能的提高
 - D. 政党政治的形成
35. 有学者说：“新经济政策”对经济的宽松显而易见，但列宁仍然设法使国家控制了土地使用权，并控制了他所称的‘制高点’——银行业、外贸、重工业和运输业。”这反映出苏（俄）联
- A. 向社会主义过渡的大趋势
 - B. 进行了经济政策的根本调整
 - C. 高度集中经济体制的建立
 - D. 恢复了资本主义的市场模式

第 II 卷（非选择题 共 160 分）

本卷包括必做题和选做题两部分。第 36~42 题为必做题，每道试题考生都必须作答。第 43~47 题为选做题，考生根据要求作答。

36. 阅读图文材料，完成下列要求。（24 分）

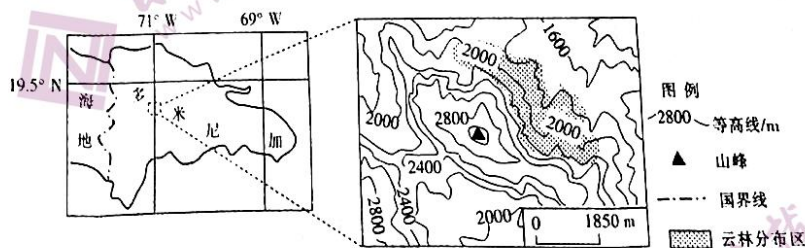
乳山市位于山东半岛东南段，气候温和，海域开阔。20 世纪 80 年代初起步的牡蛎养殖业逐步成为乳山市的特色产业。传统牡蛎养殖为春季播苗、秋季收获。夏季风浪较大，成活率低，且夏季处于牡蛎繁殖期，排卵之后肉质干瘪。从 2002 年起，乳山市在秋季大量从周边城市购买半成品牡蛎，利用乳山市独特的自然条件育肥，经过两三个月的育肥后，牡蛎肉质丰满、口味鲜美。2015 年，乳山市引进三倍体牡蛎，该品种较普通牡蛎生长速度提高 30% 以上，作为主要营养成分之一的糖比普通牡蛎高出 60%，且不排卵。当前，乳山市牡蛎养殖面积超过 8 万亩，牡蛎产量突破 50 万吨，年加工牡蛎产品 2 万吨，产值可达 6 亿元。下图示意乳山市牡蛎养殖空间。



- (1) 分析乳山市适合牡蛎养殖的水域条件。(6分)
- (2) 简述乳山市引进三倍体牡蛎对提高牡蛎产品竞争力的作用。(4分)
- (3) 分别说明乳山市牡蛎产量大和仍需大量从周边城市购买半成品牡蛎的原因。(8分)
- (4) 推测当前乳山市牡蛎养殖可能存在的问题。(6分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(22分)

多米尼加中央山脉海拔2000 m附近分布有热带云林,云林植被有持续性或季节性云雾覆盖。这里的云林虽然矮小,但是生物多样性丰富,特有物种较多。云林组成与结构复杂,树皮较薄,苔藓植物和蕨类覆盖树冠、树干和地面。中央山脉山顶的松林时常发生林火,但很少殃及云林。云林林火偶发,但往往对云林生态系统产生极强的破坏性。气候变化模型预测多米尼加飓风、强对流等极端天气事件发生的概率会增加,环境专家认为这可能会提高林火发生的频率,给森林防火带来新的挑战。下图示意多米尼加中央山地地形及云林分布。



- (1) 简述该国热带云林分布区生物多样性丰富的原因。(6分)
- (2) 分析该地云林分布区很少发生林火的自然原因。(6分)
- (3) 云林一旦发生林火,对云林生态系统破坏程度极大,试对此作出合理解释。(6分)
- (4) 说明飓风、强对流天气可能提高林火发生频率的理由。(4分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

材料一

2016~2019年中国对“一带一路”沿线国家货物贸易和直接投资占比

	出口额(亿美元)	进口额(亿美元)	直接投资占比
2016年	5 817.4	3 660.3	7.8%
2017年	6 563.1	4 535.9	12.7%
2018年	7 047.3	5 630.7	12.5%
2019年	7 622.9	5 817.3	13.7%

· 21-12-247C ·

密封线内不要答题



材料二

“一带一路”倡议提出近8年来,粤港澳三地初步形成了携手参与“一带一路”建设的良好局面,不断造福沿线国家和人民。粤港澳大湾区在参与和服务“一带一路”建设上有一大优势:一是通道优势。大湾区既是海上丝绸之路的重要起点,更是一个中心枢纽,向西、向东、向南都可到达世界重要的经济区,发挥着不可替代的作用。二是产业优势。粤港澳三地优势特色明显,互补性强。香港金融、商贸、海运、航空、科技等现代服务业高度发达;澳门旅游业、会展经济发达;珠三角工业、制造业优势明显。三是平台优势。大湾区在进一步降低市场准入门槛、落实负面清单等措施下,拥有一流的营商环境和人才聚集效应,加快培育新一代信息技术产业等战略性新兴产业,始终保持科技创新活力和实力。

(1)概述材料一反映的经济信息。(4分)

(2)结合材料二,运用经济生活知识,说明粤港澳大湾区的三大优势能够为“一带一路”沿线国家作出什么贡献。(10分)

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

政府对小客车数量进行宏观调控有利于缓解城市交通拥堵,改善城市生态环境和人居环境。在这一背景下,购车指标成为一种极其稀缺的公共资源。2020年6月1日,M市发布《〈M市小客车数量调控暂行规定〉实施细则(修订征求意见稿)》。截至6月30日,M市政府共收到电子邮件和书面信函24126封,接到市民来电5311人次,其中持支持态度并提出修改完善建议的占80.4%。2020年12月7日,《M市小客车数量调控暂行规定》实施细则正式发布。根据规定,M市对小客车数量进行总量控制,每人名下只能保留一个指标,即“一人一车”。同时,将增加以“无车家庭”为单位摇号和积分排序的指标配置方式,优先为“无车家庭”配置小客车指标。

结合材料,运用政治生活知识,分析《M市小客车数量调控暂行规定》的出台过程及其购车指标分配原则的合理性。

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

文化需求是旅游活动的重要动因,文化资源是旅游发展的核心资源。

材料一

近年来,许多工业遗产变身“网红”打卡地,历史与现代的光影交汇点,承载着城市记忆,刻印着发展足迹。

开滦煤矿始建于1878年,是中国煤炭工业的源头和近代工业的摇篮。从始至终,开滦煤矿企业从未搬迁,经营从未中断,给公众留下了大量工业遗址、遗存和遗产。开滦国家矿山公园依托开滦煤矿留下的大量工业遗址、遗存和遗产而建,开发出工人运动与建党史、新中国建设发展史、艰苦创业史等红色资源。站在这里,人们可以了解中国工业文明发展史,也能感受中国工人阶级的红色奋斗史。如今,该公园已经成为全国科普教育基地、全国首批红色经典景区,吸引了众多游客,为成千上万名游客讲述那段跌宕起伏的历史,成为宜居、宜乐、宜游的多彩“秀带”。

材料二

近年来,文化旅游发展势头良好,很多地区一拥而上,在缺少科学规划的情况下不合理地开发利用文化旅游资源,过分地强调经济效益,造成文化遗产被严重破坏。但如果当地仅由学者指出,文化与旅游的结合把文化与旅游的优点发挥得淋漓尽致。但如果当地仅

【2020-2021学年第一学期期中测试题】

仅只看到了文化的经济效益,而忽略了文化的价值内涵,则违背了文旅融合的初衷。以文促旅,以旅彰文,推动传统文化融入现实生活,彰显独特魅力,实现传统文化与旅游协同推进,共同发展,做到文化和旅游不偏不倚,才是文旅结合的生命力所在。

- (1)结合材料一,运用文化生活知识,说明开滦煤矿工业遗产“蝶变”的价值。(10分)
 - (2)结合材料二,运用对立统一的观点,阐释各地在文旅融合中应如何做到文化和旅游双赢。(12分)
 - (3)文化是魂,为旅游赋能;旅游是形,为文化宣声。你认为在文旅融合的过程中各地还应该注意哪些问题?请提出两点建议。(4分)
41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一

唐王朝对外交往频繁。使节是唐王朝与域外交往的主要纽带,他们穿梭于各国之间,是承担谋求和平职责的使者。根据外交使命的不同,唐朝外交使节主要分为册立使、吊祭使、安抚使、和亲使、会盟使、答贺正使等。唐朝外交使节的选派不仅有严格的选任制度,还形成了选任的惯例和标准。使节多为皇帝身边的文官近臣,或由鸿胪寺(中央主管民族事务与外事接待活动及凶丧之仪的机关)官员衔命出使。在接待礼仪上,各国和各民族政权一般都遵从唐朝的要求来接待唐外交使节。

——摘编自侯涛《唐代外交使节略论》

材料二

新中国成立后到1951年5月,政务院从党和军队领导干部中陆续选派了15位驻外使节,王稼祥是一个特例,以中央委员和外交部第一副部长的身份出任首任驻苏联大使。驻外使节选拔的首要条件是政治立场坚定。虽然他们的文化水平较高,但大多不懂外语,更缺乏外交业务知识。这批驻外使节上任后,积极调研,重视学习驻在国的长处,在外交活动中不卑不亢,努力消除驻在国的疑虑,并介绍国内社会主义建设的情况。他们尊重驻在国的习惯,平等待人,为新中国赢得了驻在国政府和人民的好感,树立了新中国的良好形象。

——摘编自庄斌《新中国首批驻外使节的选派及其外交实践》

- (1)根据材料一、二并结合所学知识,归纳唐代外交使节与新中国成立初期驻外使节的异同点。(14分)
 - (2)根据材料二并结合所学知识,简析新中国成立初期选派驻外使节的意义。(6分)
 - (3)根据材料一、二并结合所学知识,谈谈从唐代和新中国使节交往中得到的启示。(5分)
42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

在大航海时代,美洲贵金属大量涌入欧洲,金币、银币随之普及。但不同国家的供应量差别、铸币中贵金属含量差别大,致使黄金和白银的兑换比率不一,而且浮动性强。在牛顿建议的基础上,英国议会于1717年立法,规定金银币兑换比值,形成了“复本位制”。随后,美国、法国都向英国学习“先进经验”,但各国兑换比价不同,市场套利现象严重。1774年,英国重铸货币,放弃白银,形成实质上的“金本位制”。19世纪初,随着英国对外贸易逆差加剧,英国国内白银急剧减少,英国议会制定《金本位法》,确定了英镑只盯住黄金的方针政策,这标志着英国成为世界上第一个从国家层面废除白银的货币地位的国家。在金本位的支撑下,英国国力昌盛,最后变成了“日不落帝国”。于是,从19世纪下半叶开始,世界主

【2020—2021学年度下学期河南省高三开学检测文科综合 第10页(共12页)】

· 21 - 12 - 247C ·

要国家在货币政策上基本都效仿英国,无论最初的“银本位制”还是“复本位制”,最后都演化成“金本位制”。正如达尔文所述的“物竞天择,适者生存”那样,在长期的选择中,白银的货币光环渐渐暗淡,金本位制则日益稳固。

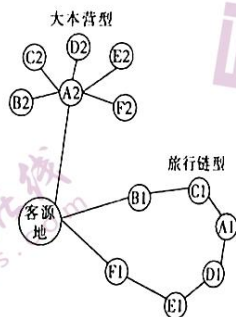
——摘编自[日]黑田明伸《货币制度的世界史——解读“非对称性”》

根据材料,围绕“世界货币演变”提出一个观点,并结合所学世界史知识加以说明。(要求:观点明确,史论结合,史实准确。)

请考生从2道地理选做题、3道历史选做题中每科任选一题作答。如果多做,则每科按所做的第一题计分。

43. [地理——选修3:旅游地理](10分)

多目的地旅游是指一场旅行中包含多个旅游目的地的行程,研究旅客在不同旅游目的地之间的行动轨迹,对于优化旅游路线、促进景区管理具有重要意义。下图示意多目的地旅游行程中的两种模式,图中字母+数字的圆圈表示每个具体游览点。



与旅行链型相比,分析大本营型旅游模式的优点与缺点。

44. [地理——选修6:环境保护](10分)

煤炭是我国生产生活中最重要的能源。煤炭资源的开采方式主要有露天开采和地下开采两种,这两种方式都会对地下和地表的水资源造成较大的破坏。

分析煤炭开采对当地水资源产生的破坏,并提出相应的水资源保护措施。

45. [历史——选修1:历史上重大改革回眸](15分)

材料

唐朝中期,文体改革的浪潮开始涌进骈文的阵地,但制诰公文,仍未能摆脱骈文家的积习。元和十五年(820年)五月,元稹由膳部员外郎擢任祠部郎中、知制诰,自此迈开了他改革公文的步伐。长庆元年(821年)二月,元稹又迁为中书舍人、翰林承旨学士,内、外之制同出一人之手。元稹改革公文得到了宰相段文昌和穆宗皇帝的支持。元稹改革公文包括内容、形式、语言等各个方面。内容上,务必明确具体,实事求是,一扫含糊模棱之辞,对升贬者必明示其原因;形式上,则打破骈四俪六的对偶句式,引进单句散行的古文语法;语言上,删繁留简,力求明白晓畅,古朴简洁。继元稹之后,白居易亦写了大量的古文散体制诰,明显含有继元稹将公文改革进行到底的意思。公文改革的成功使古文运动取得了最后的、完全的彻底胜利。至此,古文才算是占领了文体的一席之地。

——摘编自王勳成《唐代公文改革刍议》

【2020~2021学年度下学期河南省高三开学检测文科综合 第11页(共12页)】

· 21-12-247C ·



- (1)根据材料并结合所学知识,指出唐代公文改革的历史背景。(6分)
 (2)根据材料并结合所学知识,说明唐代公文改革的特点及影响。(9分)

6. [历史——选修 3:20 世纪的战争与和平](15 分)

材料

1940 年 6 月,德国控制了北起挪威、南至西班牙的大西洋沿岸,而英军在之前的敦刻尔
 克大撤退中损失惨重,但拒绝投降。为了尽快征服英国,希特勒亲自制定了“海狮计划”,试
 图以频繁的空袭夺取制空权。在空中,德军先后出动了 4.6 万多架次飞机,向英国投下 6
 万多吨炸药,英国的伦敦、考文垂、伯明翰等大城市陷入火海,8.6 万余名居民被炸死或炸
 伤,100 多万栋建筑物遭到破坏,许多城市被摧毁,英国人民作出了巨大的牺牲。丘吉尔赞
 扬英国军民的牺牲:“他们以自己的劳苦、眼泪和血汗,粉碎了希特勒妄图迫使英国退出战争
 的狂妄企图。德国空军这把钥匙始终没有打开英国防御的大门。”1942 年 2 月,希特勒同意
 完全搁置“海狮计划”,宣告这一战略的破产。这不仅是德国在二战以来的首次失败,而且将
 “闪电战”变成了“持久战”,使德国陷入两线作战的困境。

——摘编自吴于廑、齐世荣《世界史·现代史编》

- (1)根据材料并结合所学知识,概括“海狮计划”破产的原因。(6分)
 (2)根据材料并结合所学知识,简析“海狮计划”的影响。(9分)

47. [历史——选修 4:中外历史人物评说](15 分)

材料

方液仙(1893—1940),浙江镇海人,中华民国时期实业家,化工业的先驱之一,有“国货
 大王”“化工大王”之称。早年毕业于宁波斐迪中学,后就读于上海中西书院,从德人奚伯烈
 那学化学。1912 年,方液仙在上海独资创办中国化学工业社,生产牙粉、雪花膏、花露水等。
 五四运动提倡国货后,产品销路日广。1928 年,方液仙建厂生产三星牌蚊香,抵制日货野猪
 牌蚊香,试植除虫菊成功,并于沪、浙等地推广种植,改变了蚊香原料依赖日本进口的局面。
 1935 年,中国化学工业社改组为股份有限公司,方液仙任总经理。1937 年,日本帝国主义发
 动全面侵华战争,方液仙不畏强暴,与吴鼎昌、蔡声白等在上海创办中国国货联营公司,继续
 抵制日货,并创设伤兵医院,救治负伤将士,赢得国人普遍的赞许与尊重。

——摘编自赵婧《方液仙与中国化学工业社(1911~1940)》

- (1)根据材料,概括方液仙对中国近代社会发展做出的贡献。(9分)
 (2)根据材料并结合所学知识,归纳方液仙的可贵品质。(6分)

密
封
线
内
不
准
答
题

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（<http://www.zizzs.com/>）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜



自主选拔在线

关注后获取更多资料：

回复“答题模板”，即可获取《高中九科试卷的解题技巧和答题模版》

回复“必背知识点”，即可获取《高考考前必背知识点》